Index of Claims



Application/Control No.

10/736,155

Examiner

Alton N. Pryor

Reexamination HATFIELD ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 **Objected**

		L					J		_	Щ.	
Cla	im	Date									
	1	\vdash	Ι	Γ	т'	Jal	-	Т	г -	\vdash	
Final	Original	/11/07									
	0	7	/		1				1		
	1	0	r		\vdash	\vdash			Г	П	
	1 2 3 4 5 6	1			П	Г			Ι.	П	
	3	П		Г				П		П	
	4	\prod									
	5	\prod									
	6	П									
		Ц									
	8 9 10	Ш	L	<u> </u>		_		L		Ш	
	9		L	<u> </u>	L.			匚	L		
	10	Ц	ļ		_				乚		
	11	Ш	K	L		<u> </u>		L		Ш	
	12	V	_		L_	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш	
	13		<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_	_	\square	
	14	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Н	
	15	_		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	16	_	·		<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	17			_	_		ļ	_	L	Ш	
_	18	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	
	19	-			_	<u> </u>	_	-	⊢	-	
	20	<u> </u>			_	-	<u> </u>			Н	
	21	\vdash	_	_	_	├	-		<u> </u>	\vdash	
	22	-	_		_	⊢	\vdash		-	Н	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	\vdash				⊢	⊢		⊢	-	
	25	\vdash		ļ	 	├─	-	-	-	Н	
	26	 	_	_	┝	-	-		⊢	Н	
\vdash	27	-	_	-	\vdash	\vdash	┢	┢	-	Н	
H	28	-			\vdash	_	-	-		Н	
	29	-			\vdash				_	Н	
	30	\vdash			┢		\vdash	\vdash		Н	
	31		_				Г	_		Н	
	32						Г	T.		П	
	30 31 32 33										
	34										
	35										
	36 37										
	37										
	38 39				_					Ш	
	39										
	40										
	41	\Box	\Box			Ш		_	_	Щ	
	42	Ш	\Box			Ш				Щ	
	43	Щ	-			L				Щ	
	44	\Box	_				<u> </u>		Щ	Щ	
	45	-		_		Ш	\vdash		Ш	\square	
	46	\dashv	-	_				_	Н	\dashv	
	47 48				_	Н	\vdash		Н	\vdash	
	49	\dashv	\dashv	_		H	H	_	\vdash	\vdash	
 	50				_	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	
	50					ш.	لببا		ш	\Box	

Cla	im	Date								
								Ι.		Г
Final	Original									
	51									
	52									
	53							l		
	54	Г	П							
	55		П							
	56	Г								
	57	Т				Т				
	58		_		-		Т		\vdash	_
	59	\vdash		\vdash					_	\vdash
	60	 		Н	\vdash	┢		T	ļ. —	_
	61	╁─	\vdash	\vdash	\vdash	 			\vdash	┢
	62	╁	┢	-	┰	┢	_		\vdash	\vdash
	63	1	\vdash	\vdash	 	_	 	\vdash	\vdash	\vdash
	64	\vdash	\vdash	\vdash	 		 	┪	\vdash	\vdash
	65	\vdash	\vdash	 	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	66		 	\vdash	\vdash	 	├	1	 	\vdash
-	67	-	┢	\vdash	┝	╢	-	-	_	⊢
	68	-	-	-	-	├─	┢	\vdash		-
	69		 	┝	├	-	┝	⊢	-	-
-	70		-	\vdash	-	-	\vdash	┢		
-	71	-	-	⊢	-	┢	 	⊢	⊢	
		┢	-	┝	├		⊢	┝	┝	
	72 73	 	-	-	-	-	-	-	\vdash	
	74	-	-	-	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash
	75	\vdash	-	┝	\vdash	H	-	H	-	\vdash
	76		_	<u> </u>		-		\vdash	\vdash	_
	77						_			_
	78				\vdash					
	79								\vdash	
	80	Г								
	81									
	82									
	83									
	84		П							
	85									
	86			П	_		\Box	_		
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
\sqcup	93	L			Ш	Ш		Ш		
\sqcup	94	L.						Ш		
\square	95	\vdash		<u></u> :	ļ	Щ		Щ	\Box	
\vdash	96							Щ		
	97	_				\vdash		Ш	_	_
\vdash	98 99	-	-	-	_	\vdash		Н		
	100	_	\vdash		_	<u> </u>		Н	-	_
ш	100	L								

Claim		Date								
			Π		Γ	П		Π		П
ā	Original							١.		
Final	Ē					1	į			
-	0		l			1				
	101			一	_	\vdash		\vdash	1	Н
	101 102		\vdash	T				Т	Т	М
	103	_	\vdash	T	\vdash	_		T	1	Н
	104	Т	\vdash	<u> </u>		T		1	T	П
	104 105		Т		Т	\vdash				П
	106			Г						П
	107		П	Г						
	108						П			П
	109								Г	
	110									
	111									
	112	\Box							匚	
Ŀ	113		L			匚	<u> </u>		匚	
	114			_	_	Щ	_	┕	$oxed{\Box}$	Ш
	115	_		_			_	L.	<u> </u>	Ш
	112 113 114 115 116 117	<u> </u>	oxdot	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L_	<u> </u>	Ш
	117		_		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	118 119	<u> </u>	匚	<u></u>	_	<u> </u>	_		_	Ш
	119		_	lacksquare	<u> </u>	_	_	_		Ш
	120	<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	_	
	121 122	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			_	_	Ш
	122	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
	123 124 125	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_		_	_	
	124	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			_	Щ
	125	-	-	├	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
	120	_	_	┢	⊢	\vdash	-	-	 	
	126 127 128	<u> </u>	-	\vdash	├	\vdash		H	\vdash	-
	120	\vdash	-	⊢		_	├	_	-	\dashv
-	129 130	_	┝	-	┝	\vdash	┝	-	-	-
	131	-	┢	┢	-	⊢	\vdash		-	\dashv
	132	-	\vdash	_	\vdash	┝	 	-	_	\dashv
	132 133		-	\vdash	\vdash					Н
	134	\vdash	\vdash	\vdash			<u> </u>	\vdash	Н	\dashv
	135		\vdash				\vdash			\vdash
	136		\vdash	\vdash	_				Г	\dashv
	137						_			\dashv
	137 138									
	139									\sqcap
	140									
	141									
	142									
	143		Ш	Ш	Ш	Ш		Ш	\Box	
	144		_	Щ		Ш		Щ	L	\Box
	145		_	Ш	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Щ	\dashv
	146		\vdash	Ш				Ш	Ш	ᆜ
	147		_		H	-		\vdash	-	
	148		<u> </u>		-			\vdash	$\vdash \vdash$	_
	149	-	<u> </u>	H	-	-	_	_	\vdash	
	150					Ш		\Box	لــا	